

Transientbeskyttelse for strømpanel



Anvendelse

Anvendes til beskyttelse af elektriske systemer og anlæg mod transiente overspændinger og impulser, som f. eks. opstår ved lynnedslag eller i forbindelse med arbejde på elnettet.

Passer til varenr.: 261880-261883-261886 og 261895

Varenr.: 261990
EANr.: 5706683020070

Specifikation

Lynstødstrøm: < 25nS

Besktelse: L/N-PE

Indikator: Ja

Pakning: 1 stk.

Transientbeskyttelse for strømpanel

Replaceable surge protection component

Performance index	A20-C2	A20-C2*
Rating voltage U_n	250VAC 50/60Hz	
Max. Persist work voltage	300VAC	
Nominal discharge current (8/20 μ S) I_n	10KA	
Residual voltage (8/20 μ S) U_r	<1000V	
Response time t_A	< 25 nS	
Protect mode	L/N-PE	
Invalidation indicator	No	Yes
Insulating resistance	>10G Ω	
Allowed working temperature	-40 $^{\circ}$ C ~ +80 $^{\circ}$ C	
Relative humidity	\leq 95%	